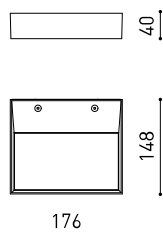




DIMENSIONI



Nome	REC MINI DIM DALI 4000K NT
Articolo	A3080022NT
Colore	Nero Strutturato
RAL	9005
Categoria	WALL
PRODOTTO	
SORGENTE DI LUCE	
Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	2700 lm
Temperatura di colore	4000 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI > 90
Potenza	20 W
Corrente	700 mA
Efficienza	135 lm/W
Ore di vita del LED	L80B10 > 60.000h
APPARECCHIO DATI FOTOMETRICI	
Efficienza luminosa	56%
Angolo del fascio di luce	100°
APPARECCHIO DATI ELETTRICI	
Driver	Incluso
Valori di potenza del sistema	23,45 W
Tensione	220V/240V
Frequenza	50/60 Hz
Regolazione	DALI
Classe di isolamento elettrico	<input type="checkbox"/>
ALTRI DATI	
Tenuta stagna	IP20
Wireless control	Consultare
Peso	900 g
Peso compresso l'imballaggio	975 g
Dimensioni dell'imballaggio	232 x 190 x 48 mm
Unità per imballaggio	1
Materiali	Alluminio / Polimetilmetacrilato



Rec è un'applicazione LED specialmente indicato per funzioni di illuminazione indiretta. Si tratta di un apparecchio d'illuminazione che s'incassa alla perfezione in progetti che conferiscono priorità al comfort dell'illuminazione indiretta, ma che hanno bisogno di un flusso di luce elevato. Assume la forma di un prisma stilizzato, dalle linee pure e dal design minimalista.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE

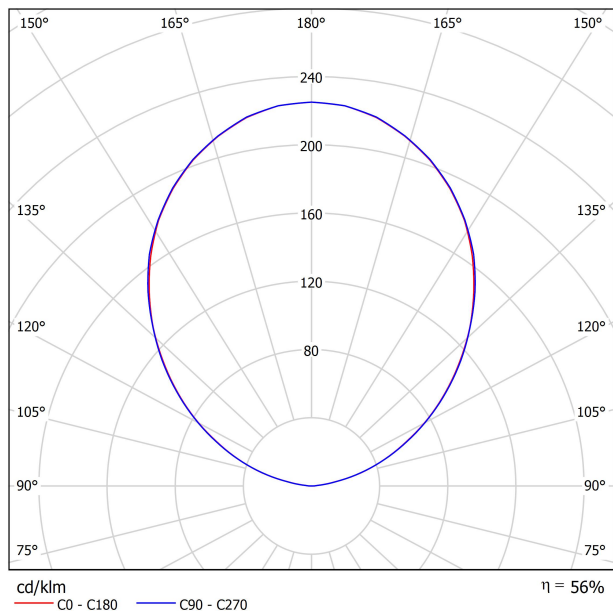


DIAGRAMMA CONICO

5.0	12.09 12.00	E(180°) E(C90) 129.6° E(C0) 129.8°	24 3 3
4.0	9.67 9.60	E(180°) E(C90) 129.6° E(C0) 129.8°	38 5 5
3.0	7.25 7.20	E(180°) E(C90) 129.6° E(C0) 129.8°	67 9 9
2.0	4.84 4.80	E(180°) E(C90) 129.6° E(C0) 129.8°	152 20 20
1.0	2.42 2.40	E(180°) E(C90) 129.6° E(C0) 129.8°	607 79 80
Distance [m]		Cone Diameter [m]	
— C0 - C180 (Half-value Angle: 100.4°)		— C90 - C270 (Half-value Angle: 100.8°)	
		Illuminance [lx]	



Fuente de luz (LED) reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable (LED only) light source by an authorized professional.

Source lumineuse (LED) remplaçable par un professionnel agréé

Sorgente luminosa (LED) sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Austauschbare (LED) Lichtquelle durch einen autorisierten Fachmann



Equipo de control reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable control gear by an authorized professional

Dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé

Alimentatore sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Auswechselbares Betriebsgerät durch autorisierten Fachmann

INSTRUCCIONES PARA EL FINAL DE VIDA Y LA ELIMINACIÓN LOS COMPONENTES
 INSTRUCTIONS ON END-OF-LIFE AND COMPONENT DISPOSAL
 INSTRUCTIONS POUR LA GESTION DES COMPOSANTS EN FIN DE VIE ET LEUR MISE AU REBUT
 ISTRUZIONI PER IL FINE VITA E LO SMALTIMENTO DEI COMPONENTI
 ANWEISUNGEN ZUR ENTSORGUNG DER LEUCHTENKOMPONENTEN



Interrumpir la alimentación del aparato
 Cut the power supply to the luminaire
 Couper l'alimentation du luminaire
 Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio
 Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



Quitar la(s) fuente(s) de luz para el desecho
 Remove light source(s) for disposal
 Retirer la (les) source(s) lumineuse(s) pour l'élimination
 Rimuovere la/le sorgente/e di luce per lo smaltimento
 Lichtquelle(n) zur Entsorgung entfernen



Quitar la batería para el desecho
 Remove the battery for decommissioning
 Retirer la batterie pour sa mise au rebut
 Rimuovere la batteria per la dismissione
 Die Batterie ordnungsgemäß entsorgen



Quitar el equipo de control para el desecho
 Remove control gear for disposal
 Retirer le dispositif de commande pour l'élimination
 Rimuovere l'alimentatore per lo smaltimento
 Betriebsgerät zur Entsorgung ausbauen



Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE
 Send the materials to a WEEE collection centre
 Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE
 Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE
 Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen

